

**PLANTILLA EN ESPAÑOL PARA SOLICITUDES
NUEVAS/RENOVACIONES/ENMIENDAS DE TPDES o TLAP**

AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES/AGUAS PLUVIALES

El siguiente resumen se proporciona para esta solicitud de permiso de calidad del agua pendiente que está siendo revisada por la Comisión de Calidad Ambiental de Texas según lo requerido por el Capítulo 39 del Código Administrativo de Texas 30. La información proporcionada en este resumen puede cambiar durante la revisión técnica de la solicitud y no son representaciones federales exigibles de la solicitud de permiso.

Cargill Meat Solutions Corporation (CN60086374) opera Cargill Meat Solutions Facility RN101615839, un complejo matadero de carne de vacuno, lo cuales procesas incluyen derretimiento, manejo de panza, procesamiento de cuero, y procesamiento de sangre. La planta y el sitio de disposición están ubicadas en 1530 West Highway US 60, Friona en el Condado de Parmer, Texas. La planta está solicitando la autorización de un estanque de almacenamiento de emergencia. Este permiso no autorizará una descarga de contaminantes en el agua en el estado.

Las aguas residuales se recogen y se conducen a través de una malla rotatoria; de ahí a la unidad de aire disuelto (DAF), y de ahí a dos lagunas anaeróbicas y dos aeróbicas (aproximadamente 195 acres-pies de capacidad combinada) para tratamiento. Desde las lagunas, las aguas residuales tratadas se envían al lago playa local (1798 acres-pies de capacidad) para su almacenamiento antes de su distribución a dos pozos de retención de aguas residuales y luego a los respectivos tramos de riego de propiedades de los propietarios de terrenos adyacentes. El efluente se elimina a través del riego de un área combinada de 2,865 acres de varios cultivos que incluyen trigo, sorgo, maíz, triticale, cebada, avena, alfalfa y girasol.

RECEIVED
OCT 14 2022
Water Quality Applications Team